

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



(43) Date de la publication internationale
18 mars 2004 (18.03.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale
WO 2004/023502 A1

(51) Classification Internationale des brevets⁷ : H01H 9/02

(74) Mandataires : MEYLAN, Robert, M. etc.; c/o
BUGNION S.A., Case Postale 375, CH-1211 Genève
12 (CH).

(21) Numéro de la demande internationale :
PCT/IB2003/003786

(22) Date de dépôt international : 27 août 2003 (27.08.2003)

(81) États désignés (national) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,
BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ,
DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM,
HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK,
LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX,
MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD,
SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG,
US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(25) Langue de dépôt : français

(26) Langue de publication : français

(30) Données relatives à la priorité :
0210999 5 septembre 2002 (05.09.2002) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : SOMFY
[FR/FR]; 50, Avenue du Nouveau Monde, F-74300 Cluses
(FR).

(84) États désignés (régional) : brevet ARIPO (GH, GM, KE,
LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet
eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet
européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI,
FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK,
TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ,
GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

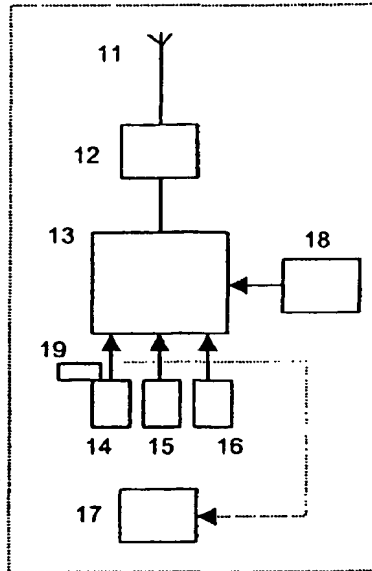
(72) Inventeur; et

(75) Inventeur/Déposant (pour US seulement) : BEJEAN,
Alain [FR/FR]; Le Crêt du Vemet, F-74450 Grussy (FR).

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: METHOD OF DISABLING THE KEYBOARD KEYS OF A COMMAND-EMITTING DEVICE

(54) Titre : PROCÉDE D'INHIBITION DES TOUCHES DU CLAVIER D'UN ÉMETTEUR D'ORDRES



10

(57) Abstract: The invention relates to a method of disabling the key-board keys of a command-emitting device. The inventive method is characterised in that it comprises repeated iterations of the following steps: the automatic disabling of at least some keys on the command-emitting device once a command has been sent and the cancellation of said key-disabling operation by means of a specific action on the command-emitting device. One such method can be used to disable the keyboard keys of a command-emitting device when said device is being placed in a pocket or bag.

(57) Abrégé : Le procédé d'inhibition est caractérisé en ce qu'il comprend des itérations des étapes suivantes :- inhibition automatique d'au moins certaines touches de l'émetteur d'ordres après l'envoi d'un ordre,- suppression de l'inhibition des touches par une action spécifique sur l'émetteur d'ordres. Un tel procédé permet l'inhibition des touches du clavier d'un émetteur d'ordres lorsqu'on glisse celui-ci dans une poche ou dans un sac.

WO 2004/023502 A1